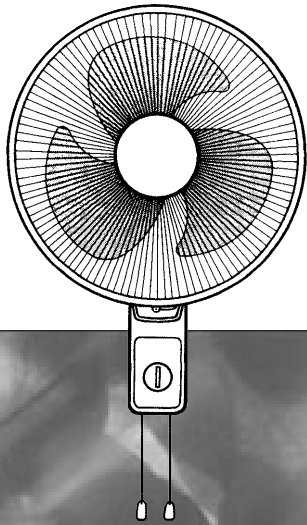


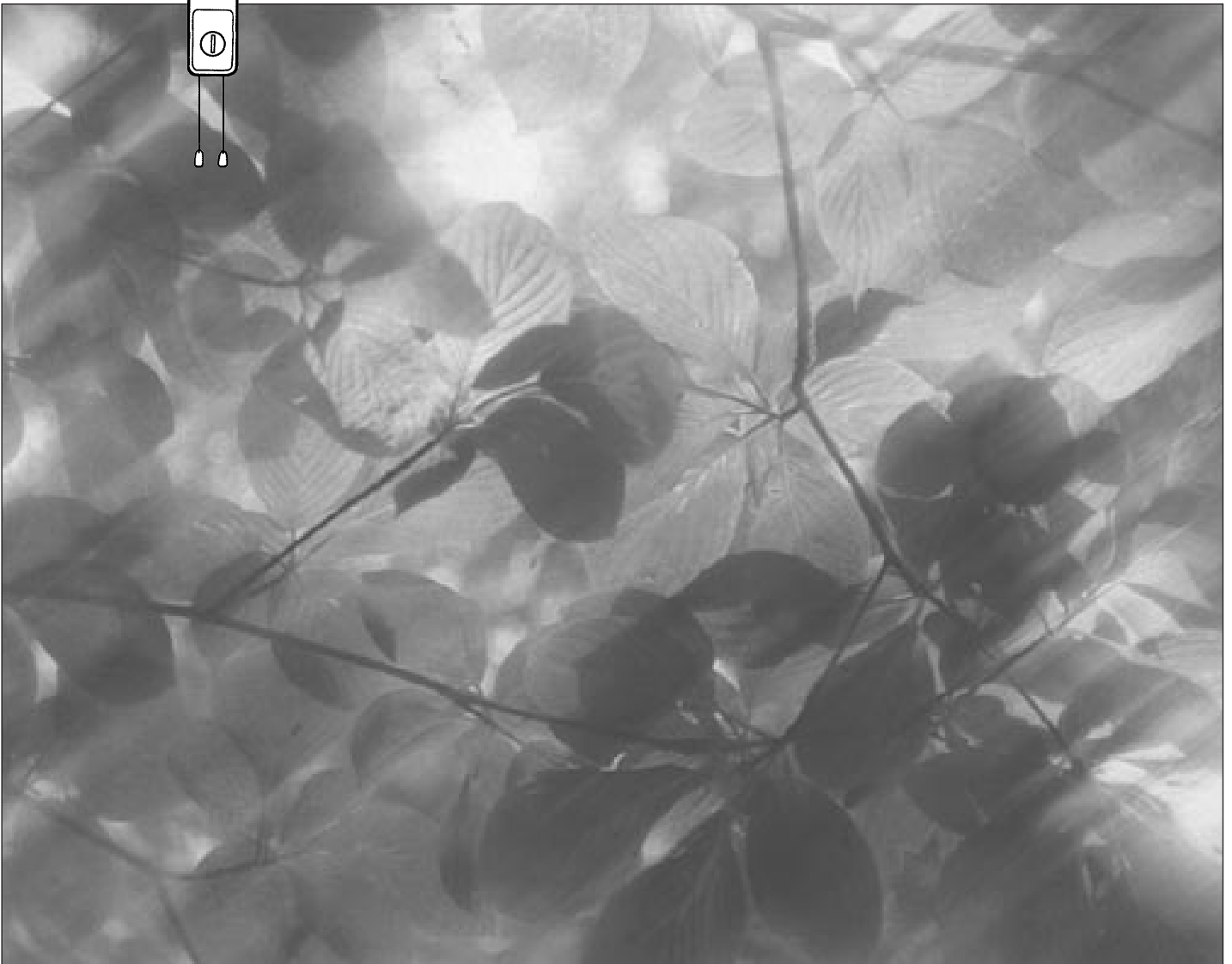
取扱説明書 扇風機



40センチ 壁掛扇

品
番

F-G401P



保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ・取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ・ご使用前に「安全上のご注意」(2,3ページ)を必ずお読みください。
- ・お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。
- ・保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

もくじ

安全上のご注意	2
組立てかたと取り付けかた	4
各部のなまえと使いかた	5
保証とアフターサービス	6
長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について	7
お手入れと保管／仕様	裏表紙

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は、絵表示の一例です。）



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



警告

■絶対に分解したり、修理・改造をしない



分解禁止

発火したり、異常動作して火災や感電・けがの原因になります。

- 修理は販売店へご相談ください。

■コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや交流100V以外では使わない



禁止

たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

■電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使わないでください。

■羽根・ガードをつけずに運転しない



禁止

けがの原因になります。

■水につけない、水をかけない



水ぬれ禁止

ショートして、火災・感電の原因になります。

■電源プラグをぬれた手で抜き差ししない



ぬれ手禁止

感電の原因になります。

■電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない



禁止

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

■お手入れの際は、必ず電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

不意に作動してけがをしたり、感電の原因になります。

警告

■電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりがたまると、
湿気などで絶縁不良となり、
火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
- 長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

注意

■次の場所で使わない

- ガスレンジなど炎の近く、引火性ガスのある所
- 雨や水のかかる所



禁 止

炎の立ち消え、引火・爆発や
ショートして、火災・感電の
原因になります。



禁 止

漏電した場合、火災の
原因になります。

- 絶縁処置など販売店にご相談ください。

■本体およびワイヤーの 取り付けは、十分強度 のあるところを選ぶ



落下して、けがの
原因になります。

- 4ページの「取り付けかた」
を参照してください。

■付属のワイヤーは必ず取 り付ける



落下して、けがの
原因になります。



禁 止

落下や転倒して、
けがの原因に
なります。

■ガードの中や可動部へ 指などを入れない



接触禁止

けがの原因に
なります。

■風を長時間、からだに あてない



禁 止

健康を害する
ことがあります。

■異常な振動が発生した 場合は、使うのをやめる



取り付けがゆるん
で落下して、けが
の原因になります。

- 販売店の点検を受けてください。

■電源プラグを抜くときは、電源コード を持たず、電源プラグを持って抜く



コードがショートや断線して、
発火・感電の原因になります。

■殺虫剤などをかけたり、油煙や薬品 を使う場所で使用しない



禁 止

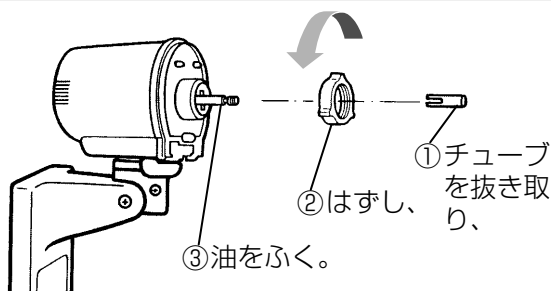
樹脂部品が劣化して本体が破損し、
落下やけがの原因になります。

お願い

- カーテンなどを、吸い込む場所で使わない。（故障の原因）
- 高温・多湿・ほこりの多い場所で使わない。（変質・破損の原因）
- 直射日光の当たる場所に取り付けない。（樹脂部分の変色や変質の原因）

組立てかたと取り付けかた

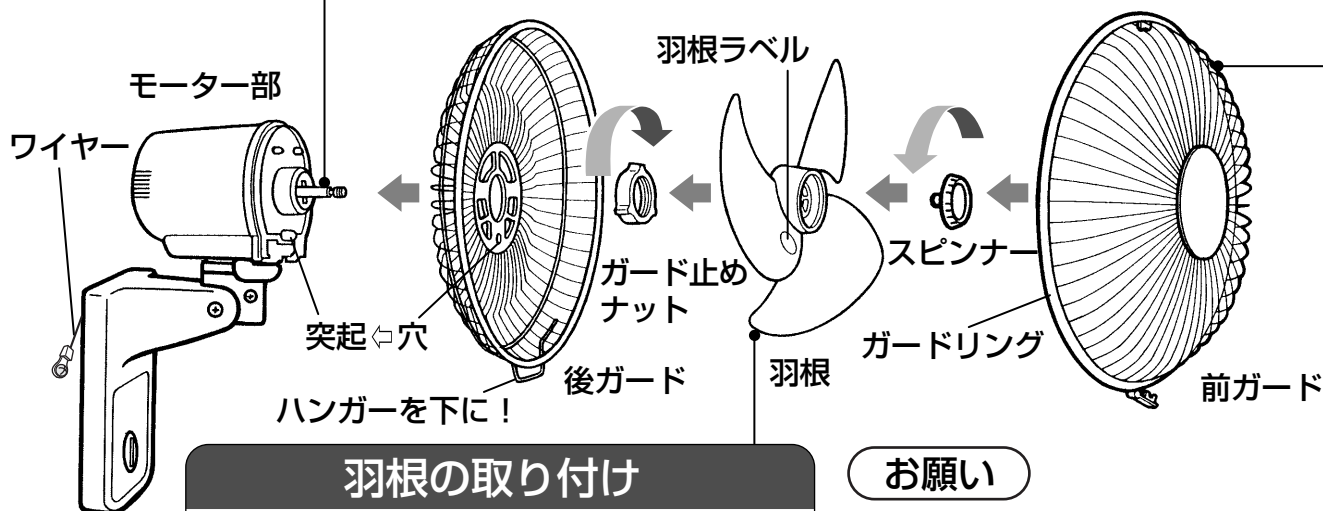
後ガードの取り付け前に



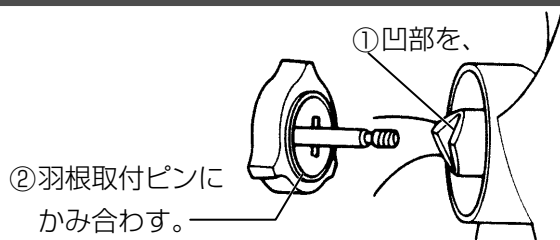
⚠ 注意

前ガードの全周、クリップは確実にはめ込み、付属のバンドでガードリングの上側を固定する

前ガードが落下するとけがをすることがあります。



羽根の取り付け



お願い

- ガード止めナットとスピンナーは使用中外れないようにしっかり締め付けてください。
- 羽根ラベルは、はがさないでください。
(法で定められた表示で、危険防止のため)

取り付けかた

⚠ 注意

壁掛金具とワイヤーを取り付ける壁面は厚さ10mm以上の板、あるいは裏面に柱や桟のあるところを選んでください。

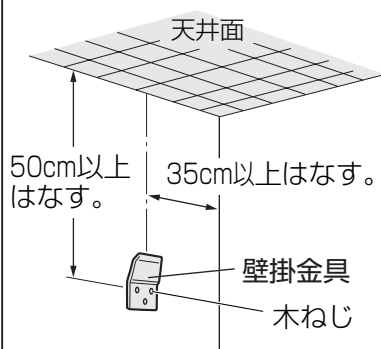
- 強度が不十分ですと落下の恐れや、異常音が出る恐れがあります。

⚠ 注意

付属のワイヤーは必ず取り付ける

落下して、けがの原因になります。

1. 壁掛金具を取り付ける

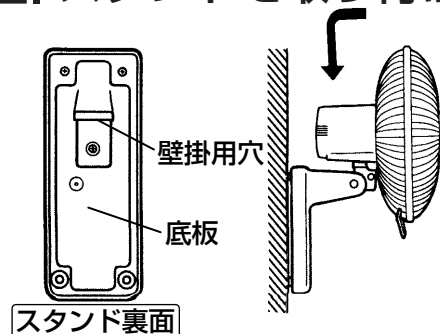


木ねじ3本で垂直な壁面にまっすぐ確実に固定します。

お願い

- 天井面や左右の壁までの距離に、ご注意ください。(左図参照) 近づけすぎますと使用できません。

2. スタンドを取り付ける

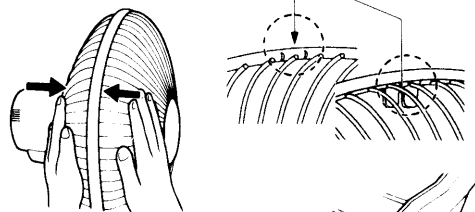


壁掛用穴を壁掛金具に、小さくゆするようにして、垂直に固定します。

各部のなまえと使いかた

前ガードの取り付け

①後ガードに合わせ、

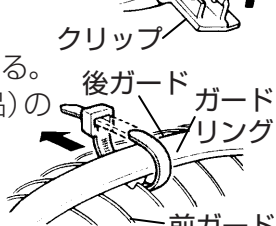


②両手で前後ガードをはめ込み、
(左右2カ所)

③クリップをとじる。

④バンド(付属品)の後ガードガードリング先端を通す。

⑤引っぱり締め付ける。

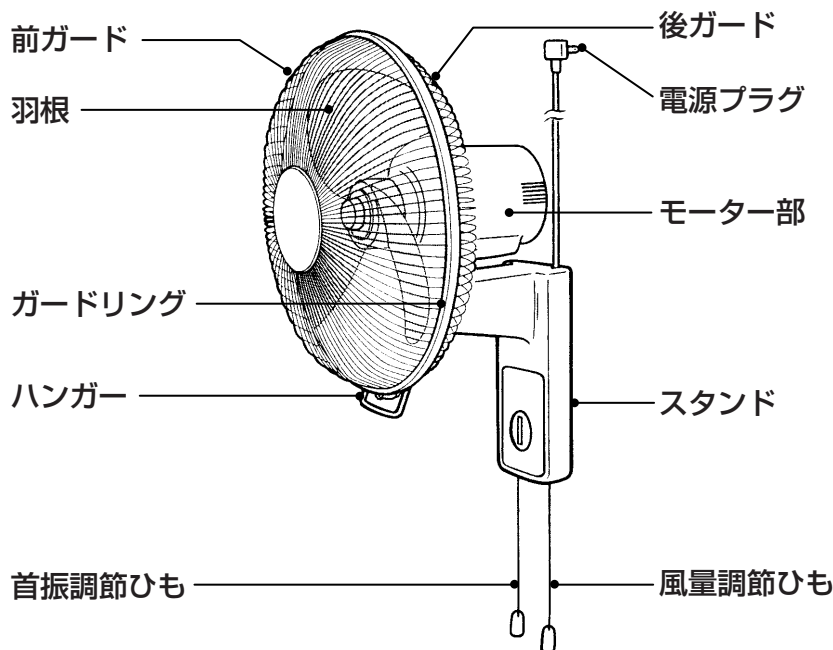


●バンドは羽根に触れたり、がたつかないようにしっかり締め付けてください。

■前ガードからガードリングがはずれたときは

①「合わせマーク」の部分をつまみ、

②全周を同じように他の爪の下へ順に入れる。



風量調節と首振り

左側のひもを引くたびに「首振り」、「首振り停止」が切り換わる。

(首振角度90度)

右側のひもを引くたびに運転が切り換わる。

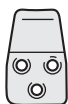
停止
弱 → 中 → 強

付属品 バンド

木ねじ(3本)
φ5.1×20L



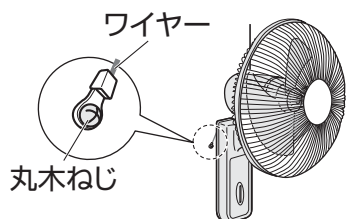
壁掛金具



ワイヤー用
丸木ねじ(1本)
φ4.1×25L



●ワイヤーの先を丸木ねじで壁面に固定します。
(図のように下向きに取り付けてください)

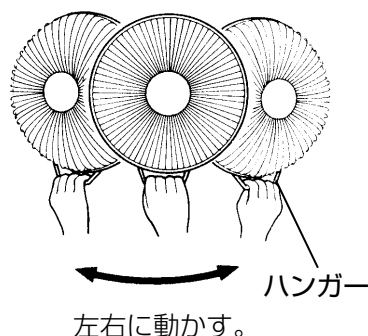


お願い

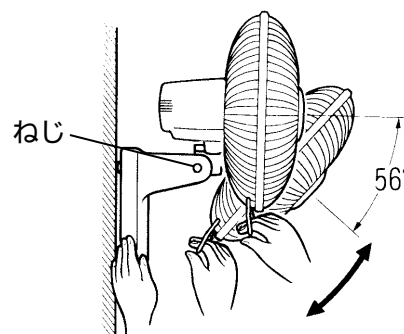
- 電源コードを本体と壁面の間にはさみ込まないようにしてください。
- 取り付け後、本体が確実に取り付けられているか確認してください。

風向調節

左右調節(自由首振)



上下調節(ワンタッチネック)



スタンドを片手でささえながら、上下に動かす。

●万一お望みの角度でとまらないときは、ねじをドライバーで締め付ける。

お知らせ

●冬期など使用環境温度が低い場合は始動時の羽根の回転が遅くなります。正規の回転数に安定するまでに、数分かかることがあります。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談はまず、
お買い求め先へお申し付けください

- 転居や贈答品などでお困りの場合は
 - ・修理は、「修理ご相談窓口」へ！
 - ・その他は、「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。
- 保証書(別添付)

お買い上げ日・お買い求め先などの記入を確かめ、
お買い求め先から受け取り、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

- 補修用性能部品の保有期間： **8年**
 当社は、この扇風機の補修用性能部品の、製造打ち切り後
 8年間保有しております。
 注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するため
 に必要な部品です。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などは
 ホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/>

修理を依頼されるとき

この取扱説明書の内容をご確認のあと、直らないときはま
 ず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡くだ
 さい。

ご連絡いただきたい内容

- ① 品名「扇風機」 ② 品番 F-G401P
 ③ お買い上げ日 ④ 故障の状況(できるだけ具体的に)

- 保証期間中は：保証書の規定に従って、お買い上げの販
 売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、
 製品に保証書を添えてご持参ください。
- 保証期間後は：修理すれば使用できる製品については、
 ご要望により修理させていただきます。
- 修理料金は、次の内容で構成されています。
 - 技術料** 診断・修理・調整・点検などの費用です。
 - 部品代** 修理に使用した部品および補助材料代です。
 - 出張料** ご依頼により、技術者を派遣する費用です。
- ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いに
 ついて(裏表紙)

修理に関するご相談

パナソニック

修理ご相談窓口

ナビダイヤル
 (全国共通番号)



0570-087-087

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルが
 ご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口へ直
 接おかけください。

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

使いかた・お買い物などのご相談

パナソニック

お客様ご相談センター

365日
 受付9時~20時

電話

フリー
 ダイヤル



0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は…

06-6907-1187

FAX

フリー
 ダイヤル



0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

各地域の「修理ご相談窓口」

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区

札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広	帯広市西20条北2丁目23-3 ☎(0155)33-8477
旭川	旭川市2条通16丁目1166 ☎(0166)22-3011	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631

東北地区

青森	青森市大字浜田字豊田364 ☎(017)775-0326	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117
秋田	秋田市外旭川字小谷地3-1 ☎(018)868-7008	山形	山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100
岩手	盛岡市厨川5丁目1-43 ☎(019)645-6130	福島	郡山市亀田1丁目51-15 ☎(024)991-9308

首都圏地区

栃木	宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎(028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎(03)5477-9700
群馬	前橋市箱田町325-1 ☎(027)254-2075	山梨	甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5822
茨城	つくば市筑穂3丁目15-3 ☎(029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟	新潟市東区東明1丁目8-14 ☎(025)286-0180
千葉	千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎(043)208-6034		

中部地区

石川	金沢市玉鉾2丁目266番地 ☎(076)280-6608	愛知	名古屋瑞穂区塩入町8-10 ☎(052)819-0225
富山	富山市根塚町1丁目1-4 ☎(076)424-2549	岐阜	岐阜市中鶯4丁目42 ☎(058)278-6720
福井	福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)21-0622	高山	高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613
長野	松本市寿北7丁目3-11 ☎(0263)86-9209	三重	津市久居野村町字山神421 ☎(059)254-5520
静岡	静岡市葵区千代田7丁目7-5 ☎(054)287-9000		

近畿地区

滋賀	栗東市霊仙寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021	奈良	大和郡山手筒井800番地 ☎(0743)59-2770
京都	京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)646-2123	和歌山	和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
大阪	大阪市城東区関目2丁目15-5 ☎(06)6359-6225	兵庫	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎(078)796-3140

中国地区

鳥取	鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	浜田	浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	岡山	岡山市田中138-110 ☎(086)242-6236
松江	松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128	広島	広島市西区南観音1丁目13-5 ☎(082)295-5011
出雲	出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133	山口	山口市小郡下郷220-1 ☎(083)973-2720

四国地区

香川	高松市勅使町152-2 ☎(087)868-6388	高知	高知市仲田町2-16 ☎(088)834-3142
徳島	徳島市沖浜2丁目36 ☎(088)624-0253	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 ☎(089)905-7544

九州地区

福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
佐賀	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	大分	大分市港町18-11 ☎(0969)22-3125
長崎	長崎市東町1919-1 ☎(095)830-1658	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657
大分	大分市秋原4丁目8-35 ☎(097)556-3815	大島	奄美市名瀬朝仁町11-2 ☎(0997)53-5101
宮崎	宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213		

沖縄地区

沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207
----	---------------------------------

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

扇風機

(本体への表示内容)

■経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた以下の内容の表示を本体に行っています。

【製造年】本体に西暦4桁で表示してあります。



【設計上の標準使用期間】12年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

■運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

■設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また偶発的な故障を保証するものでもありません。

■標準的な使用条件 日本工業規格JISC9921-1及び(社)日本電機工業会自主基準HD-116-3による

大項目	中項目		小項目	備考
環境条件	電圧		単相100V又は 単相200V	機器の定格電圧による
	周波数		50Hz/60Hz	
	温度		30℃	
	湿度		65%	
	設置条件		標準設置	工事説明書・取扱説明書による
負荷条件			定格負荷 (風速)	取扱説明書による
想定時間等	扇風機 (含む壁掛け扇, 天井旋回扇)	1日あたりの使用時間	8 (h/日)	
		1日使用回数	5 (回/日)	
		1年間の使用日数	110 (日/年)	
		スイッチ操作回数	550 (回/年)	
		首振運転の割合	100 (%)	
	天井扇	1日あたりの使用時間	10 (h/日)	
		1日使用回数	5 (回/日)	
		1年間の使用日数	180 (日/年)	
		スイッチ操作回数	900 (回/年)	
		首振運転の割合	対象外	

※環境条件の湿度65%は、JIS Z 8703の試験状態を参考としている。

●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置にともない生じる劣化をいいます。

※上記の「長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示」は、電気用品安全法の改正に基づき、2009年4月以降生産の製品に記載しています。

お手入れと保管

**警告**

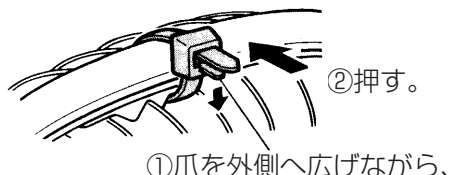
お手入れの際は、本体の運転を止め、必ず電源プラグを抜く

お願い

- お買い上げ後3年ぐらいたちますと、電源コードの痛みやほこりのたまりが思わぬ災害の原因となることがあります。安全に長期間使用していただくため、ときときお買い上げの販売店に点検をご依頼ください。

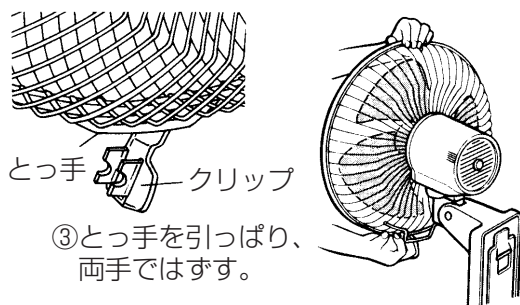
お手入れ 組立てと逆の順序で取りはずしてお手入れしてください。

■バンド(落下防止用)をはずすには



■前ガードをはずすには

- ①クリップをはずし、 ②上側をささえ、



■羽根、本体をお手入れする

ぬるま湯か台所用洗剤を浸した柔らかい布でふき取り、からぶきする。
特に樹脂部分は乾いた布で強くこすらないでください。(傷つき防止のため)

お願い

- 住宅用洗剤や、シンナー、ベンジン、アルコール、ミガキ粉、アルカリ洗剤などは使わないでください。(変質・変色防止のため)
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書に従ってください。

保管 ■シーズンが終わったらお手入れをし、直射日光をさけ湿気の少ないところに保管してください。

仕様

消費電力 回転数 風速 風量は「強」の値です。

電 圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	回転数 (r/min)	風 速 (m/sec)	風 量 (m³/h)	首振り角度 (度)	電源コード (m)	質 量 (kg)	外 形 寸 法 (mm)	
交流 100	50	57	1,200	3.9	3,840	0または90	2.0	4.3	高さ	562
	60	69	1,230	4.0	3,960				幅	458
									奥行	352

愛情点検

長年ご使用の扇風機の点検を!



このような症状はありませんか?

- スイッチを入れても回らないときがある
- 回転が遅い、または回転が不規則
- こげくさい臭いがする
- モーター部が異常に熱い



このような症状のときは、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月 日
品番	F-G401P
販売店名	☎ () -

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

パナソニック株式会社
パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2009



G401P8961MM

Printed in Malaysia

G401P8961MM

K0109YA